

**ОТЧЕТ**  
о деятельности ФГБУ «Кемеровская МВЛ» за 2 квартал 2015г.

**- Государственный лабораторный мониторинг особо опасных болезней животных.**

За 2 квартал 2015г. по эпизоотическому мониторингу по зоне обслуживания выполнено 10721 исследование (65,4% годового плана).

Выявляемость положительных результатов по зоне обслуживания составила 1,96%.

По Кемеровской области проведено 2403 исследования (41,8% годового плана), выявлено 70 положительных результатов (2,9%). По Красноярскому краю проведено 3995 исследований (70,4% годового плана), выявлено 83 положительных результата (2,1%) по Республике Хакасия проведено 2738 исследований (74,6% годового плана), выявлен 21 положительный результат (0,8%). По Республике Тыва проведено 1385 исследований (85,3% годового плана), выявлено 36 положительных результатов (2,6%).

При проведении исследований выявлены антитела к вирусу болезни Ньюкасла -69 (4,5% от исследованных); классическая чума свиней – 57 (28,2%); грипп лошадей- 13 (2,9%); ИНАН -1 (0,07%); болезнь Ауески- 40 (14,6%). Зараженность пчел варроатозом выявлена в 30 случаях (30,6%).

**Выполнение эпизоотического мониторинга за 2 квартал 2015г.**

Наименование заболевания	Метод исследования	Зона обслуживания		
		годовой план	факт за 2 квартал	количество положительных
Грипп птиц	ПЦР	445	269	0
	ИФА	1780	1280	0
	РТГА	2670	1870	0
Ньюкаслская болезнь	РТГА	2670	1535	69
	Вирусология	89	47	0
Классическая чума свиней	ПЦР	89	62	0
	ИФА	890	202	57
Африканская чума свиней	ПЦР	1780	1117	0

Грипп лошадей	РТГА	890	442	13
Блютанг	ИФА	447	447	0
ИНАН	РДП	1780	1318	1
Болезнь Ауески	ИФА	445	273	40
РРСС	ИФА	267	152	0
ТГС	ИФА	267	130	0
Болезнь Шмаленберга	ИФА	178	153	0
Сальмонеллез (включая тиф-пуллороз)	бактериологический	178	36	0
Бруцеллез (включая эпидидимит баранов)	РСК	614	494	0
Сап	РСК	712	698	0
Акарапидоз пчел	микроскопия	107	98	0
Варроатоз	микроскопия	107	98	30
<b>ВСЕГО:</b>		<b>16405</b>	<b>10721</b>	<b>210</b>

**- Государственный ветеринарный лабораторный мониторинг остатков запрещенных и вредных веществ в организме живых животных, продуктах животного происхождения и кормах.**

Во втором квартале 2015г. для выполнения плана проведено 909 исследований (34,4% годового плана), по которым получено 6 положительных результатов (0,66%).

По Кемеровской области получено 5 (1,05%) положительных результатов, по Республике Тыва- 1 (0,6%). По Республике Хакасия положительных результатов не получено.

По Кемеровской области в кормах выявлены энтеропатогенные типы кишечной палочки, в мясе говядина- КМАФАнМ и БГКП.

По Республике Тыва в мясе говядина выявлены БГКП.

### Исследования по пищевому мониторингу за 2 квартал 2015г.

Вид продукции	Кемеровская область		Республика Хакасия		Республика Тыва	
	кол-во исследований	кол-во положит.	кол-во исследований	кол-во положит.	кол-во исследований	кол-во положит.
корма	47	3	0	0	5	0
молоко	137	0	20	0	0	0
молочная продукция	84	0	12	0	12	0
мясо говядина	65	2	91	0	36	1
мясо свинина	37	0	41	0	0	0
мясо баранина	0	0	0	0	52	0
мясо птицы	51	0	49	0	41	0
рыба	17	0	28	0	0	0
яйцо	37	0	23	0	24	0
<b>Итого</b>	<b>475</b>	<b>5</b>	<b>264</b>	<b>0</b>	<b>170</b>	<b>1</b>

#### -Производственная деятельность.

На 2 квартал 2015 г планировалось проведение 34135 исследований, выполнено 35099 (102,8%). В том числе по ветеринарии план 29203, выполнено 32719 (120%), по фитосанитарии план 4932, факт 2380 (48,2%).

#### Информация за 2 квартал 2014г.

Направление	Исследования		Положительных	
	план	факт	проб	исследований
Ветеринария	29203	32719	1209	1567
Фитосанитария	4932	2380	119	328
Всего по ФГБУ	34135	35099	1328	1895

Выявляемость положительных результатов по ветеринарии составила 4,8%; по фитосанитарии-13,8%; в целом по ФГБУ- 5,4%.

#### Результаты межлабораторных сравнительных испытаний.

Во 2 квартале 2015г. межлабораторные сравнительные испытания проводились:

СЭ:

Заказчик ФГБУ «ЦНМВЛ» г. Москва – 8 образца сухого молока для исследования на *L. monocytogenes*, бактерии рода *Salmonella*, БГКП, бактерии рода *Proteus*.

Результаты 4 образцов на исследование *L. monocytogenes*, бактерии рода *Salmonella* удовлетворительные.

Заказчик международный агент Feras, 2 образца смыва с тампона для исследования на *L. monocytogenes*.

Результаты сличительных испытаний удовлетворительные.

Испытательная лаборатория:

Заказчик ФГБУ «ЦНМВЛ» г. Москва - Приняты в работу 2 пробы воды, по показателям: Кадмий, Свинец.

Результаты сличительных испытаний удовлетворительные.

Заказчик ФГБУ «Центр оценки качества зерна», г. Москва-7 проб на 22 исследования.

Результаты сличительных испытаний не известны.

Химико-токсикологический отдел:

Заказчик ФГБУ «ЦНМВЛ» г. Москва-5 проб кукурузы.

Результаты сличительных испытаний не известны.

Отдел фито-санитарной экспертизы и мониторинга земель:

Заказчик ФГБУ «Белгородская МВЛ» г. Белгород- 1 образец сои для исследования показателей всхожести, чистоты, содержания примесей.

Результаты сличительных испытаний не известны.

Отдел агроэкологической экспертизы и мониторинга земель:

Заказчик ФГБУ «Орловский референтный центр Россельхознадзора»- 2 образца почвы на определение агрохимических показателей и извлечение подвижных форм металлов ацетатно-аммонийным буферным раствором.

Результаты сличительных испытаний удовлетворительные.

### **-Подготовка к аккредитации**

Имеется аттестат аккредитации. Поданы документы в Федеральную службу по аккредитации (ФСА) для аккредитации в национальной системе аккредитации. Этап прохождения аккредитации - проведено первичное рассмотрение документов.

## **2. По международным и российским командировкам, осуществляемым в рамках повышения квалификации специалистов**

Во 2 Квартале 2015г квалификацию повысили 15 специалистов, из них 6 специалистов в ФГБОУ ВПО «НГАУ», 2 специалиста в ООО «Люмекс-маркетинг», 1 специалист в Европейском Учебном - консультационном центре», 4 специалиста в ФГБУ «ЦНМВЛ», 1 специалист в ФБУ «ЦЛАТИ по СФО», 1 специалист в ФГБУ «ВНИИКР»